Index of Claims

Application/Co	ntrol	No.
----------------	-------	-----

10/623,061

Examiner Chirag G. Shah Applicant(s)/Patent under Reexamination

GEHRING ET AL.

Art Unit

2616

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Restricted

Z	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

										Claim						Data				
Cla	ıım	Date					ŀ	Date												
Final	Original	12/14/06										Final	Original		- :					
	1	1											51	\neg						Γ
	2	1									Ì		52							Г
	3	1									ı		53		_					Γ
	4	1									- 1		54							Γ
	5	1									- 1		55							Γ
	6	1											56							Γ
	7	1			П								57							Γ
	8	1											58							Γ
	9	1											59							Γ
	10	1											60							Γ
	11	1											61							Γ
	12	1											62							Γ
	13	1									. :		63							Γ
	14	1											64							Γ
	15	1											65		,					Γ
	16	V											66	Ī					T	Γ
	17						Г						67		_					Γ
	18					Γ							68							Γ
	19				Г								69							Γ
	20										i		70							Γ
	21												71							Τ
	22												72							Γ
	23	Г	Γ										73							I
	24												74							I
	25												75							
	26												76							L
	27												77							Γ
	28												78							I
	29												79							L
	30												80					L		L
	31				L.,								81			L				L
	32					<u> </u>							82							L
	33				<u></u>								83							L
	34												84				L	乚	_	L
	35					L.				_			85				<u> </u>			ļ
	36				<u> </u>	<u> </u>	_						86			<u> </u>	L	_	_	1
	37		<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	_			L	87	Ш		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_		ļ
<u></u>	38	Ľ	<u> </u>	<u> </u>	\perp	L_	_	\perp	L	L			88	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
<u></u>	39	<u> </u>	Ŀ	_	$oxed{oxed}$	<u>L</u>		$oxed{oxed}$	ļ				89			_	<u> </u>	\vdash	_	ļ
L	40	<u> </u>		<u></u>	_	_		<u> </u>	L_	<u> </u>	1		90	Ш		<u> </u>	_	<u> </u>	L.	1
	41	<u> </u>	L_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L_			91	Ш		L	L	<u> </u>	<u></u>	1
	42	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	92	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	43	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{}$	_	<u> </u>	<u> </u>			93			1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	44	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		ļ			94	Щ		\vdash	<u> </u>	↓_	<u> </u>	1
	45	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u>L</u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	1		95	Ш		L	_	<u> </u>	!	1
<u></u>	46	<u> </u>	L _	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	96			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
<u></u>	47	↓_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	1	<u> </u>	97	Ш	_	<u> </u>	—	1_	┞-	4
<u> </u>	48	├-	<u> </u>	_	\vdash	⊢	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	98	Щ		┞	ļ	 	<u> </u>	4
<u></u>	49	1	1		1		1	1	i	ı	l	l	99	ıl		1	1	1	1	1
	50	$\overline{}$				1	T	1	_		1		100				-	+	_	т

Claim Date Tell 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		, 1	Data									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	Cla	ıım				_[ate	,				
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	Final	Original		-								
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		51	_	\vdash		-	\vdash			\dashv	_	
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		52	_		-							
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		53		_								
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		54	-	$\overline{}$			\Box					
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		55	_									
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		56										
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		57										
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		58										
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		59										
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		60										
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	L	61										
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		62									_	
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 80 60 60 60 60 60 60 6		63		_	_							
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		64			ļ	<u> </u>	_					
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		65		<u> </u>	_	_	ļ				_	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	66		<u> </u>							<u> </u>	
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	<u> </u>	67		<u> </u>		_	<u> </u>				<u> </u>	
71		68		<u> </u>		_	_		_	\vdash		
71		69		_	-	_	<u> </u>			<u> </u>		
72		70		_					-		<u> </u>	
74		71			-	<u> </u>	-	<u> </u>	_		<u> </u>	
74	-	72		<u> </u>		-	-	<u> </u>	-		-	
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	<u> </u>	74	_	\vdash		┢	├-	-			-	
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		75				-	-	-			-	
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		76		┝	┢		-	\vdash			┢	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	 	77		-	-	\vdash	1	-	-		\vdash	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		78		\vdash		\vdash		-				
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		79	_	_	Т						_	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		80	-	_					_		_	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96		81			t		-	\vdash			T	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		82	\Box								_	
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		83	П	Γ	1							
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		84										
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		85										
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		86				匚						
89 90 91 92 93 94 95 96 97					<u> </u>			<u>_</u>	<u>_</u>	L		
90 91 92 93 94 95 96 97 98		88			L		ļ	<u> </u>	L	L		
91 92 93 94 95 96 97 98					┖	<u> </u>		L_	<u> </u>	L.	_	
92 93 94 95 96 97 98		90	_		╙	<u> </u>	<u> </u>	ļ				
93 94 95 96 97 98	ļ		_		_	_	ļ	<u> </u>	_	_	_	
94 95 96 97 98	<u> </u>	92	<u> </u>	-	 	├		├-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
95 96 97 98		93		-	-	\vdash	├—	ļ		 	\vdash	
96 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	-	94	\vdash	├-	₩	₩	⊢	\vdash	├-	\vdash	\vdash	
97 98	-	95	\vdash	\vdash	\vdash	┼	-	 —	\vdash	-	-	
98	-		_	\vdash	-	 —	-	-	-	-	\vdash	
	-		\vdash	\vdash	╁	\vdash	+	-	 	\vdash	\vdash	
	-		\vdash	╁	╁	 	╁╌	\vdash	 	-	┼	
100		100	_	\vdash	+-	\vdash	+	\vdash		\vdash	+-	

Cla	aim	Date									
Final	Original										
	101					_	_	_			
	101 102 103										
	103					-					
	104										
	105 106										
	106				-						
	107										
	108										
	109										
	110 111										
	111										
	112								L	Ш	
	113			L.		<u> </u>		_	_		
	113 114 115			_		\vdash	\vdash	_	<u> </u>		
	115	<u> </u>			_	_		_	ļ	\sqcup	
	116				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	116 117 118		_	<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>	Щ	
	118	_		_	_					Н	
	119 120			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Н	
	120			_	⊢	-	⊢	-		Н	
	121		-	_		-	⊢			Н	
	122				-					Н	
	124	\vdash					-	-		Н	
	121 122 123 124 125 126 127 128 129	\vdash		 		_	 			\vdash	
	126									П	
	127										
	128										
	129										
	130 131										
	131								_		
	132 133 134				L.	_			<u> </u>	Щ	
	133		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	_	_	<u> </u>	Щ	
	134	<u> </u>	_	_	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Н	
	135 136	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash	
	137		 	├	-	-	├	-	 	Н	
	138	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	
	138 139	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Ι-	\vdash	\vdash	
	140	\vdash		\vdash		┢	\vdash	-	一	-	
	141	\vdash			一	一	t			П	
	142		Г		Г	Γ	Π		Г	П	
	143			Γ	Γ	П					
	144		Ĺ								
	145						Ŀ				
	146										
	147	oxdot		匚		oxdot	<u> </u>	L	Ĺ		
	148		L			ļ				L	
	149	<u>L</u> .	_	_	L	_	$oxed{oxed}$			_	
<u>. </u>	150	L	L.,	<u>L</u>	L.	<u></u>			<u>L</u>	<u>L</u>	